

(സി) കാലപ്പൂർണ്ണക്കാൻ ചെന്ന വിതരണ പെപ്പു് ലൈൻകൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കാൻ പദ്ധതിയുണ്ടായെന്നും ശ്രദ്ധിക്കരിച്ച ജലത്തിന്റെ ദുർവ്വയാം, ദുരപയോഗം എന്നിവ തന്നെ നടപടി സ്ഥിക്കിക്കുന്നുണ്ടായെന്നും വിശദമാക്കാമോ?

പെപ്പുകൾ പൊട്ടുന്നതുമുഖ്യഭാഗം ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് റണ്ണിംഗ് കോൺട്ടക്ടുർ മുവേനയും ബു ബ്രിഗേറ്റ് സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചു പൊട്ടിയ പെപ്പുഡിന്തു ഭാഗം അടിയന്തരമായി മാറ്റി സ്ഥാപിച്ച് ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കിവരുന്നു. തുടാതെ കട്ടിവെള്ളം പാശാക്കന്തു തടങ്കുന്നതിനായി സമയബന്ധിതമായി അറുകുറപ്പുണികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. അതുകൂടി, കിഫ്പി പദ്ധതികൾ വഴിയും സർക്കാരിൽനിന്നും സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിലൂൾപ്പെട്ടതിയും കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന പെപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നാണ്. തുടാതെ നഗരസഭ, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, പഞ്ചായത്ത് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നികേഷപ പ്രസ്തതിയിലൂൾപ്പെട്ടതിയും വിവിധ പ്രസ്തതികൾ പുരോഗമിക്കുന്നാണ്. ഇതുവഴി വിതരണ ശുംഖം അടം അട്ടമായി പുനരുപയോഗിച്ച് ജലനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നുണ്ട്. ഇതു തുടാതെ എ.ഡി.സി.-യുടെ ധനസഹായത്തോടെ തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി എന്നീ നഗരങ്ങളിൽ 24X7 ജലവിതരണ സംവിധാനം ഒക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഇതിന് കേരള സർക്കാരിൻ്റെ തത്ത്വജ്ഞാനം അനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയിൽ വിതരണശുംഖംവലായെ വിവിധ മേഖലകളായി തിരിച്ച് ഡി.എം.എ. (ഡിസ്ട്രിക്ട് മീറ്റിംഗ് എൽറയ്) സ്ഥാപിച്ച് ജലവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുകയും ജല ചോർച്ച നിയന്ത്രണത്തിലാക്കുകയും പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനും നിലവിലെ ജലചോർച്ച ദേശീയ ബൈഞ്ച്മാർക്ക് നിലവാരമായ 20% തുണ്ടിക്കുവാനും ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. ജലമോശണം, മുത്തപയോഗം എന്നിവ ശിക്ഷാർഹമാക്കുന്ന സന്ദേശം വിവിധ മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെ പൊതുജനങ്ങളിൽ എത്തിച്ച് അവബോധം നൽകാറുണ്ട്. തുടാതെ ജല മുത്തപ്പുയാം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് പത്ര-ദശ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും കൈപ്പെപ്പുകൾ, ലാപ്പലേവകൾ തുടങ്ങിയവ മുവേനയും ബോധവൽക്കരണ സന്ദേശങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

പൊന്നാനി മണ്ണയലത്തിലെ കടിവെള്ള പദ്ധതി

276(1022) എ. പി. നന്ദകുമാർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

പൊന്നാനി മണ്ണയ്ക്കുന്നതിൽ സമഗ്ര കുടിവെള്ളു പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളുടെ പുരോഗതി വിവരിക്കുമോ; ഏതെല്ലാം പ്രോജക്ടുകളാണ് നിലവിലുള്ള തയന്നിയ്ക്കുമോ?

പൊന്നാനി മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ളു പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടം (കിണർ, പബ്ലിക് ഹൗസ്, 50 ഏ.എൽ.ഡി.എൽ.ഡി. മുഖ്യികരണശാല, റോ വാട്ടർ, കീയർ വാട്ടർ പബ്ലിക് സെറ്റുകൾ, ടാൻക്സോർമ്മുകൾ, തൃക്കണ്ണാപുരം ടാങ്കിലേക്കുള്ള കീയർ വാട്ടർ പബ്ലിക് മെയിൻ മുതലായവ) പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പൊന്നാനി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലുള്ള ടാങ്കകളും, വിതരണ ശുംഖകളും ഉൾപ്പെടെ 124.88 കോടി രൂപയുടെ രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവൃത്തികളുടെ ഭരണാനന്തരി കിഹാബിയുടെ പരിശനനയിലാണ്. പൊന്നാനി മണ്ഡലത്തിൽ ജിൽ ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1. ആലംകോട് പഞ്ചായത്തിൽ 7850 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
2. മാറാഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിൽ 95 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവൃത്തി പൂർത്തികരിച്ചു.
3. നന്നാമുക്ക് പഞ്ചായത്തിൽ 170 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവൃത്തി പൂർത്തികരിച്ചു. 7304 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തികൾക്ക് 1350 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനന്തരി നൽകി ടെംബർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
4. പെരുവട്ടപ്പ് പഞ്ചായത്തിൽ 90 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവൃത്തി പൂർത്തികരിച്ചു.
5. വെളിയംകോട് പഞ്ചായത്തിൽ 90 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്ന ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവൃത്തി പൂർത്തികരിച്ചു.
6. വെളിയംകോട്, മാറാഞ്ചേരി പെരുവട്ടപ്പ് പഞ്ചായത്തുകളിലായി 21942 ഗാർഹിക കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകുന്നതിനായി 22246 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനന്തരി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

മേൽ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്ന മുറ്റു പൊന്നാനി നിയമസഭ മണ്ഡലത്തിലെ മുഴുവൻ വിടുകൾക്കും കടിവെള്ളു കണക്കാൻ നൽകാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

#### കായംകളും മണ്ഡലത്തിലെ ജിൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി

277(1023) ഗ്രീമതി യു. പ്രതിം: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

ജിൽജീവൻ മിഷൻ വഴി കായംകളും മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഏതെങ്കെത്തെന്നും അതിന്റെ നിലവിലുള്ള പുരോഗതി ഏതെങ്കെത്തെന്നും വിശദമാക്കാമോ?